

# tesa® 4341

## 产品信息



### 耐140°C高温的喷涂遮蔽胶带

tesa® 4341 是一种有细微起皱，非常具有延展性和柔韧性的用于喷涂的纸质遮蔽胶带。无溶剂的天然橡胶作为胶黏剂，使其具有初粘性，粘结力，耐剪切和耐温的平衡性能。

### 技术参数 (平均值)

这里的数据仅应被视为参考值和典型值，不应被视为技术规范。

#### 技术参数

• 基材	微皱纸	• 断裂延展率	13 %
• 总厚度	190 µm	• 抗张强度	53 N/cm
• 胶粘剂类型	天然橡胶	• 耐温性	140 °C

#### 粘接至

- 钢表面粘接强度 4.7 N/cm

#### 性质

• 可手撕	●●●●	• 明显的色边	●●●
• 易于移除	Yes	• 服帖性	●●●
• 涂层结合性	●●●●		

对于德莎相关产品系列的评估： ●●●● 非常好 ●●● 好 ●● 普通 ● 差

#### 附加信息

这种胶带耐水磨并且油漆和填料能很好的粘贴于胶带（水或是溶剂型）的反面。

即使是在140°C高温下干燥后tesa4341仍然能无残胶的揭除。

## 免责声明

德莎产品定期经受严格的检验，在各种苛刻的条件下不断证明着自己卓然的优秀品质。我们在此提供的技术信息均来自我们基于实践经验获取的全部知识。这些技术参数应被看作平均值，而不可用于规范目的。因此，德莎不能做出任何明确或者隐含的担保——包含但不限于任何隐含的商品保证或适用于某特定目标的保证。因此，对于德莎产品是否适于某特定用途及适用于使用者的应用方法，使用者需要为自己的决定负责。如果您有任何疑问，我们专业的技术支持人员将非常乐意为您提供专业的咨询。



如需查询有关产品的最新信息，请访问  
<http://l.tesa.com/?ip=04341>